

Kabina:

prostorná kabina s výborným výhledem do všech stran

8 palcový barevný displej, couvací kamera, plazivá rychlost

standardně uzavřená s prosklenými dveřmi se stěračem a ostřikovačem

velká boční okna chráněná mříží

zadní panoramatické okno se stěračem a ostřikovačem a střešní okno

Vytápění a klimatizace, mechanicky odpružené sedadlo

hluková izolace kabiny, hluková izolace rámu, elektrická ES zástrčka

pracovní osvětlení pod střešou kabiny, 2 pracovní světlometry vpředu a vzadu

odklápění kabiny bez zvláštního přípravku po uvolnění dvou šroubů

standardně silniční osvětlení, rádio a stropní výplň, výplň interiéru

kabina ROPS/FOPS úroveň 1, rozšířený přístrojový panel, kontrolky se zvukovou signalizací

zásuvka 12V, signalizace při couvání, odpojovač baterie, silniční osvětlení ES, návod k obsluze, vyhřívání bloku motoru

nožní i ruční plyn pro elektrohydraulické ovládání, vývody pro vypouštění olejů

Příslušenství:

Lopata standard s montovaným břitem

Kombinovaná lopata se zubovým systémem

Kombi lopata tzv. lopata 4 v 1 je určena na standardní zemní a dokončovací práce. Zadní štít kombi lopaty je osazen pevným hardoxovým břitem. Na přání jej můžeme osadit ještě dalším šroubovaným či navařeným břitem. Maximální měrná hmotnost materiálu je 1600 kg/m³. Čelní otevírací díl kombi lopaty je vyroben z jakostních ocelí 523 a ořevové části jsou z vysokopevnostní oceli typu Hardox HB 450.



KVARTO , spol.s r.o.
Dr.E.Beneše 496
257 51 Bystřice
Telefon (00420) 317 783 486
E-mail info@kvarto.cz
www.kvarto.cz

IČO: 48951749
DIČ: CZ48951749

Právní forma s.r.o. zapsaná v OR vedeného Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 29906

E. B.

Vrtací zařízení s možností uchycení k podkopovému zařízení

Technická specifikace vrtacího zařízení

Průměr vrtáku:	100 mm až 500 mm
Délka vrtáku:	1200 mm
Hmotnost zařízení: vrtáku)	54 kg (hmotnost bez adaptační desky a bez
Průtok oleje:	27-65 l/min
Pracovní tlak:	70 bar až 240 bar
Krouticí moment:	2847 Nm
Hloubka díry:	0 mm až 2.500 mm

Vrták – průměr 300 mm

Vrták vybaven wolframovými hroty - možnost vrtání v hlinito-kamenitých a těžších půdách.

Podkopové zařízení s přidanou vysokotlakou hydraulickou funkcí a bočním hydraulickým posuvem

Podkopové zařízení – zapojení do ramene stroje New Holland L334. Součástí podkopového zařízení jsou stabilizační patky ovládané nezávisle hydraulicky, ovládací panel. Možnost 180° otočení ramene pomocí hydraulických válců. Mechanický boční posuv včetně zámku bočního posuvu.

Podkopová lopata – šíře 400 mm

Svahová lopata – šíře 1000 mm – hydraulicky naklápěná



Záruka, servis

Záruka 36 měsíců, servis záruční i pozáruční a náhradní díly zajistíme z našeho střediska v Pelhřimově.

K V A R T O , spol. s r.o., K Silu 1155, 393 57 Pelhřimov

Cena stroje včetně příslušenství:

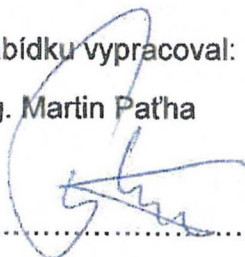
Cena bez DPH: 2.041.900,- Kč

DPH 21%: 428.799,- Kč

Cena včetně DPH: 2.470.699,- Kč

Nabídku vypracoval:

Ing. Martin Pařha



.....



KVARTO, spol.s r.o.
Dr.É.Beneše 496
257 51 Bystřice
Telefon (00420) 317 783 486
E-mail info@kvarto.cz
www.kvarto.cz

IČO: 48951749
DIČ: CZ48951749

Právní forma s.r.o. zapsaná v OR vedeného Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 29906